

長方型雙色 LED 紅綠燈《型號：GL680》【規格說明書】

- * 使用電壓：AC90V~230V（60Hz）或 DC24V
- * 消耗電流：（約 190mA）
- * LED 規格：綠色 LED \varnothing 5mm 288 顆，波長為 500-505 \pm 5nm
- * LED 規格：紅色 LED \varnothing 5mm 276 顆，波長為 620-624 \pm 5nm
- * 底座材質：底座 SECC 板材厚度 1.6mm
- * 燈蓋材質：採透明壓克力 3.0mm 高壓射出成型
- * 面板材質：SUS304 毛絲面板厚為 2.0mm
- * 背盒尺寸：【高】280mm 【寬】530mm 【深】35mm
- * 面板尺寸：【高】300mm 【寬】550mm
- * 顯示面積：【高】210mm 【寬】425mm

※【本產品為臺灣自行製造品質保證非大陸製】

曆達實業有限公司：《主要產品如下》長方型雙色 LED 紅綠燈《型號：GL680》規格說明書、車道 LED 號誌燈箱、車道 LED 紅綠燈、LED 紅綠燈、平面雙色 LED 紅綠燈箱、LED 紅綠燈號誌、平面雙色 LED 紅綠燈組、LED 交通號誌、倒數讀秒顯示器、車道紅外線偵測器、LED 發光二極體晶片購於台灣上市上櫃的廠商，LED 燈珠亮度壽命絕對比市售的壽命五倍以上，藍綠光波長為 500~505 \pm 5nm 光源純真亮度高，紅色 \varnothing 5mm LED 波長為 620~624 \pm 5nm 電流小省電壽命長，不因一個 LED 故障而影響號誌顯示功能、車道 LED 紅綠燈，外觀亮麗，搭配大樓停車場車道門面，高雅大方，經由本公司專業團隊設計，利用串列限流避免溫度過熱搭配小電流高亮度使 LED 延長壽命，以確保品質在一定水準以上，本產品絕對是您最佳的選擇。

